

BKS 2422

Aspirateur

Manuel d'utilisation

BEKO

Veillez lire ce manuel en premier lieu !

Cher client,

Nous espérons que notre produit, qui a été assemblé dans une usine moderne et a subi une procédure de contrôle de qualité rigoureuse, vous apportera satisfaction.

Nous vous recommandons donc de lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit et de le conserver pour toute consultation future.

Ce manuel d'utilisation...

... vous aidera à utiliser votre appareil rapidement et en toute sécurité.

Lisez le manuel d'utilisation avant d'installer et de démarrer l'appareil.

Veillez respecter tout particulièrement les instructions relatives à la sécurité.

Gardez ce manuel d'utilisation à portée de main. Vous pourriez en avoir besoin à l'avenir.

Lisez également toute documentation supplémentaire fournie avec le produit.

Gardez à l'esprit que ce manuel d'utilisation s'applique également à plusieurs autres modèles. Ce manuel marque les différences entre les modèles.



Ce produit a été assemblé dans des usines écologiques et modernes.

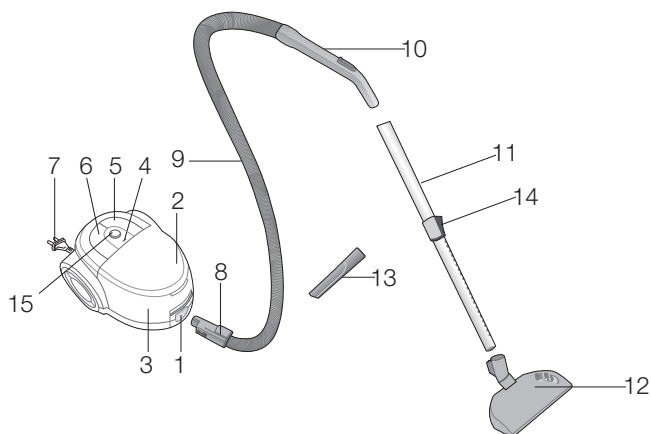


TABLE DES MATIÈRES

1	Précautions de sécurité	> 2
2	Aspects techniques de l'appareil	> 3
3	Utilisation de l'appareil	> 4-5
	1- Préparation préalable à l'utilisation de l'aspirateur	> 4
	2- Utilisation du tube télescopique	> 4
	3- Utilisation des accessoires	> 4
	4- Utilisation et disposition de l'alimentation	> 5
4	Rangement de l'appareil	> 6
5	Entretien et nettoyage	> 7-8
	1- Retrait du filtre en papier sale et rempli	> 7
	2- Nettoyage du filtre d'évacuation	> 8
	3- Nettoyage du filtre de protection du moteur	> 8

1 Précautions de sécurité

- L'appareil a été conçu pour un usage domestique et n'est pas adapté à un usage commercial ou dans des conditions extrêmes.
 - L'appareil a été réglé pour une tension comprise entre 220 et 240 volts. Vérifiez la conformité de la tension locale avant de le brancher sur le secteur.
 - Vérifiez que l'appareil est débranché après usage, avant de changer les accessoires et avant toute opération de nettoyage et d'entretien.
 - N'utilisez pas l'appareil avec les mains humides.
 - Évitez de débrancher l'appareil en tirant sur le câble.
 - Ne déplacez pas l'appareil en tirant sur le câble, vous pourriez en endommager l'enveloppe.
 - Veillez à ne pas heurter le câble contre l'appareil en le rembobinant.
 - N'utilisez pas l'appareil avec les mains humides. N'aspirez pas d'eau ou d'autres liquides similaires.
 - N'utilisez pas l'appareil en position verticale.
 - N'utilisez pas l'appareil sans les filtres décrits dans ce manuel ; vous pourriez endommager le moteur.
 - Ne laissez pas tomber d'objets dans les orifices de l'appareil.
 - N'obstruez pas les passages d'air ; vérifiez régulièrement.
 - Lors de l'utilisation de l'appareil, ne tenez jamais le tuyau d'aspiration à proximité de vos yeux ou oreilles.
 - N'essayez pas de nettoyer du verre ou d'autres objets tranchants à l'aide de l'appareil.
 - N'aspirez pas une cigarette allumée, de cendres de cigarette ou d'allumettes à l'aide de l'appareil.
 - N'utilisez pas l'appareil pour aspirer des liquides comme de l'essence, du diluant, de l'alcool, du kérosène ou tout autre liquide corrosif (acides, etc.).
 - Tenez l'appareil à l'écart de sources de chaleur telles que poêles, fours, etc.
 - Avant de nettoyer l'appareil et ses accessoires, lisez la partie relative aux avertissements de sécurité de ce manuel.
 - N'utilisez pas de produits chimiques ou de détergents corrosifs pour nettoyer l'appareil.
 - Ne plongez jamais le boîtier de l'appareil (la partie où se trouve le moteur) dans l'eau et évitez de verser de l'eau sur l'appareil.
 - Cet appareil n'a pas été prévu pour être utilisé par des personnes (notamment les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou n'ayant pas suffisamment d'expérience ou de connaissances, à moins qu'une personne chargée de leur sécurité ne les surveille.
 - Surveillez vos enfants lorsque l'appareil est en marche et veillez à ce que vos enfants ne jouent pas avec.
 - Ce produit n'a pas été prévu pour être utilisé par des personnes (notamment les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou n'ayant pas suffisamment d'expérience ou de connaissances, à moins qu'une personne chargée de leur sécurité ne les surveille ou ne leur apprenne à utiliser le produit.
 - Les enfants doivent toujours être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Attention !
Avant d'utiliser l'aspirateur, lisez attentivement toutes les informations fournies dans la partie du manuel dédiée aux garanties. Une fois que l'aspirateur a été utilisé, nous considérons que le manuel d'utilisation a été lu et que les conditions de garantie ont été comprises par l'utilisateur.
Conservez l'original ou une copie de la facture en cas de besoin pour d'éventuelles procédures de garantie futures.
Votre aspirateur a été conçu pour un usage domestique. Il n'a pas été conçu pour un usage professionnel.



- 1 Raccord d'aspiration
- 2 Couvercle de filtre en papier de rechange
- 3 Volet anti-poussières
- 4 Indicateur de sac à poussière plein
- 5 Bouton Marche/Arrêt
- 6 Bouton de rembobinage du câble
- 7 Câble d'alimentation
- 8 Adaptateur du tuyau de raccord d'aspiration
- 9 Tuyau
- 10 Manche
- 11 Tube télescopique
- 12 Brosse ajustable pour les surfaces en dur et les moquettes
- 13 Suceur plat
- 14 Vis de réglage
- 15 Molette de réglage de puissance

Poids net : 6,15 kg.

Tension / Fréquence de l'adaptateur : 220-240V~ 50/60 Hz

Classe d'isolation de l'adaptateur : □

Dimensions : ø 405 x 325 x 245 mm.

Puissance maximale : 2200 W max.

Puissance nominale : 1900 W nominal

- Toutes les valeurs déclarées sur le produit et sur les livrets imprimés sont le fruit de mesures en laboratoire effectuées conformément aux normes associées. Ces valeurs peuvent varier selon l'utilisation et les conditions environnementales.
- Les valeurs de puissance ont été testées à 240 V.

3 Utilisation de l'appareil

1) Préparation préalable à l'utilisation de l'aspirateur :

Appuyez sur la touche sur l'adaptateur du tuyau du raccord d'aspiration (Image 1) et fixez le tuyau en maintenant la pièce dans le raccord d'aspiration.

Tirez sur le câble et branchez-le à la prise électrique (Image 2).

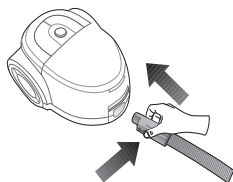


Image 1

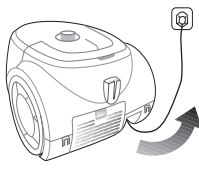


Image 2

Attention !

Ne tirez pas sur le câble au-delà du repère rouge.

2) Utilisation du tube télescopique :

Les tubes sont télescopiques et la longueur est réglable. En appuyant sur la vis de réglage vers l'avant, réglez la longueur du tube à votre convenance (Image 3).

Lorsque vous relâchez la vis de réglage, le tube reste en place. Fixez l'accessoire que vous souhaitez utiliser à l'extrémité du tube télescopique.

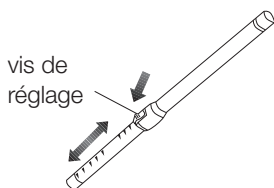


Image 3

Fixez l'accessoire que vous allez sélectionner en fonction de la surface à nettoyer à l'extrémité du tube télescopique (Images 4, 5).

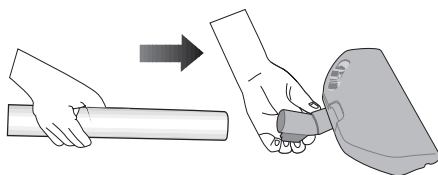


Image 4

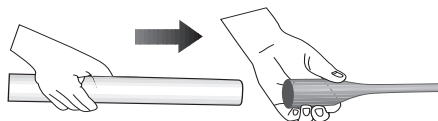


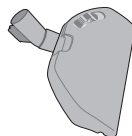
Image 5

3) Utilisation des accessoires :

Le suceur plat sert à nettoyer les endroits étroits et difficiles d'accès.



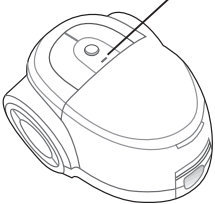
Utilisation de la brosse pour les moquettes et les surfaces en dur : sur le côté gauche de la brosse se trouve un mécanisme de réglage qui indique la position pour les moquettes et les surfaces en dur. Ce mécanisme se règle selon la surface à nettoyer. Pour nettoyer vos moquettes et tapis, utilisez la brosse en position normale (les poils de la brosse rentrés). Pour nettoyer des surfaces en dur comme du bois ou du vinyle, ou des surfaces planes comme les murs, modifiez le réglage et sortez les poils de la brosse.



4) Fonctionnement :

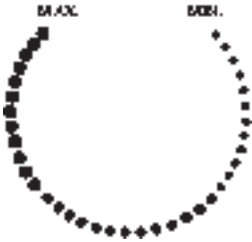
Le moteur se met en marche en appuyant sur le bouton Marche/Arrêt.
vous pouvez régler la puissance d'aspiration de l'aspirateur en tournant la molette de réglage de puissance dans le sens des aiguilles d'une montre selon la surface à nettoyer et le degré de saleté.

molette de réglage de puissance remplissage du sac à poussière



(Image 6)

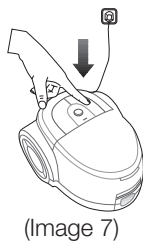
Attention !
N'appuyez pas sur les boutons de l'appareil avec votre pied. Les défaillances consécutives à ce traitement ne sont pas couvertes par la garantie.



FONCTION	FONCTIONNEMENT
LE TÉMOIN LUMINEUX INDIQUE LE REMPLISSAGE DU SAC À POUSSIÈRE	Lorsque le filtre en papier est plein alors que l'appareil fonctionne au niveau de puissance max. et/ou lorsque le filtre de protection moteur est l'éponge sont sales, le témoin lumineux le signale en s'allumant en continu (Image 6). Dans ce cas, arrêtez l'aspirateur à l'aide du bouton Marche/Arrêt. Effectuez l'opération d'entretien ou de nettoyage. (Voir : Entretien et nettoyage)
	Attention ! Bien que le filtre en papier puisse paraître vide, comme les particules de poussière des surfaces nettoyées ont obstrué les pores du filtre en papier, le témoin lumineux s'allume. Dans ce cas, vous devez le remplacer par un nouveau filtre en papier. (Voir : Entretien et nettoyage)

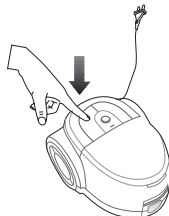
4 Rangement de l'appareil

Mettez l'aspirateur hors tension à l'aide du bouton Marche/Arrêt sur le corps de l'appareil (Image 7).



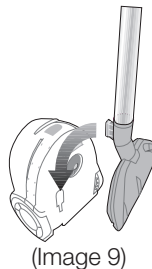
(Image 7)

Débranchez le câbles et appuyez sur le bouton de rembobinage du câble afin de rembobiner le câble d'alimentation (Image 8).

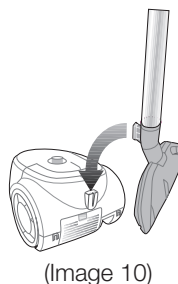


(Image 8)

Vous pouvez ranger l'aspirateur en utilisant l'insert de rangement de la brosse pour ranger cette dernière dans son emplacement sur l'appareil (Images 9 et 10).



(Image 9)



(Image 10)

Attention !

Ne transportez pas l'appareil lorsqu'il est en position de rangement.

5 Entretien et nettoyage

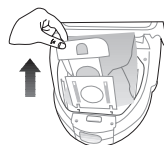
Quand le témoin lumineux de remplissage est rouge, arrêtez l'aspirateur et débranchez-le. Ouvrez le couvercle du filtre en papier de rechange (Images 11 et 12). Sortez un filtre en papier et fermez le couvercle. Ouvrez le volet anti-poussières (Image 13).

Attention !

Lorsque vous installez le nouveau filtre en papier, vérifiez que l'embout du filtre est ouvert (le volet coulissant du filtre n'est pas tiré). Pour une efficacité optimale, utilisez des filtres en papier testés et approuvés uniquement par Arçelik. Sinon, la capacité de remplissage des autres filtres en papier disponibles sur le marché étant inappropriée, votre appareil peut connaître des

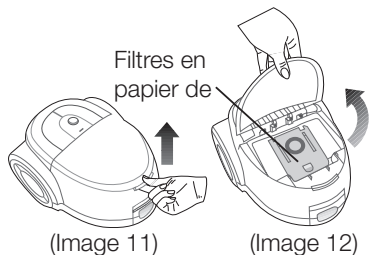
1) Retrait du filtre en papier sale et rempli :

Fermez l'embout du filtre en tirant le volet coulissant du filtre vers le haut. Retirez le filtre en papier en le tirant par le volet du filtre (Image 14).



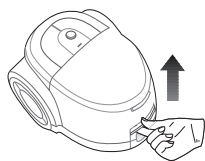
(Image 14)

Mettez le nouveau filtre en papier en place en le tenant par l'extrémité (Image 15). Remettez le filtre en place (Image 16).

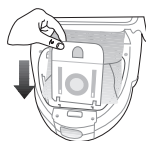


(Image 11)

(Image 12)



(Image 13)



(Image 15)



(Image 16)

Sac à poussière en tissu :

Si vous utilisez un sac à poussière en tissu, vous pouvez le vider et le réutiliser. Si le sac à poussière de votre appareil est en tissu, retirez le sac en tissu comme indiqué dans la partie intitulée "retrait du sac en papier".

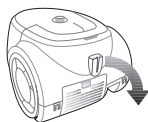
2) Nettoyage du filtre Hepa :

Tous les cinq changements de filtre en papier, retirez la cassette du filtre Hepa en appuyant sur le bouton d'ouverture et retirez la cassette. Lavez le filtre Hepa (Images 17 et 18).

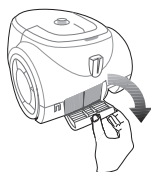
Attention !

N'utilisez pas le filtre Hepa avant d'avoir vérifié qu'il était complètement sec. Sinon, vous risquez d'endommager le moteur de l'aspirateur.

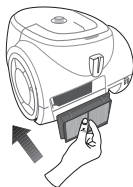
Après avoir nettoyé et séché le filtre Hepa, remettez-le en place en appliquant les procédures d'extraction dans le sens inverse (images 19 et 20).



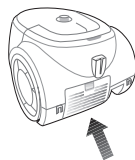
(Image 17)



(Image 18)



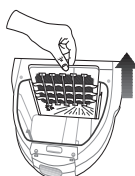
(Image 19)



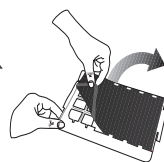
(Image 20)

3) Nettoyage du filtre de protection du moteur :

Tous les cinq changements de filtre en papier, retirez la cassette du filtre de protection du moteur de son emplacement (Image 21), puis retirez le filtre de protection du moteur et nettoyez-le. Remettez-le en place une fois qu'il est complètement sec. Dans le cas contraire, vous pourriez endommager le moteur. Remettez bien en place la cassette après y avoir placé le filtre (Images 22 et 23).



(Image 21)



(Image 22)



(Image 23)

